

Descrizione del prodotto:

Standard di progettazione: API609

Test e ispezione: API598

Materiale corpo: ASTM A351 CF8M

Disco: ASTM A351 CF8M

Gland: CF8M

Principio di funzionamento:

La valvola a farfalla a triplo set di Cowinns fornisce una chiusura bidirezionale a bolle d'aria. Questa geometria garantisce che la tenuta del disco entri in contatto con il sedile del corpo solo nella posizione finale di arresto senza sfregamento o scorticatura, fornendo una tenuta elastica generata dalla coppia con sufficiente "incuneamento" per assicurare un contatto di tenuta uniforme.

Caratteristiche e vantaggi

1. Anello di prevenzione colpo d'aria
2. Guarnizione del disco sostituibile
3. Caricamento automatico della premistoppa
4. Sistema di tenuta brevettato da metallo a metallo
5. Indicazione della posizione del disco
6. Montaggio universale